

# Transponder-Lesegerät ws LG 1068/436

<b>Artikelnummer</b>	1068/436
<b>Typ</b>	LG 1068/436
<b>Gewicht</b>	0.034kg
<b>Länge</b>	20mm
<b>Breite</b>	40mm
<b>Höhe</b>	50mm

## Produktbeschreibung

## Produkteigenschaften

<b>Maximale Busleitungslänge</b>	400 m, mit RP 1067/092 erweiterbar
<b>Stromaufnahme LED aus Anschlussart</b>	33 mA Bus
<b>Zertifizierung</b>	EN50131 Stufe3, Klasse II, Typ B
<b>Geräteart</b>	Leseinheit
<b>Hilfseingänge</b>	2
<b>Abmessungen</b>	50 x 40 x 22 mm
<b>Betriebstemperatur</b>	-5 °C bis +45 °C
<b>Stromaufnahme LED ein</b>	36 mA
<b>Spannungsbereich</b>	9 V bis 15 V DC
<b>Erforderliches Gehäuse</b>	98263 Adapter Runddosen Schwarz, 98265 AP Gehäuse IP40, 98266 AP Gehäuse IP55, 98267 UP Gehäuse VA
<b>Spannungsversorgung</b>	13,8 V über Bus-Leitung
<b>Passender Schlüssel</b>	13,56 MHZ (Mifare ®) Artikel 1068/432
<b>Farbe</b>	Weiß
<b>Schutzart</b>	IP40 / IK02
<b>Sabotageschutz</b>	über Bus-Leitung
<b>Anzeige</b>	4 LED

## Weitere Bilder

